

Advance Release of Catch Statistics  
from the North-east Atlantic  
1967

(being FAO Fisheries Circulars Nos. 211 and 212)

Assembled by

The Secretary, CWP



FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS  
Rome, September 1968

## PREPARATION OF THIS CIRCULAR

The tabulations in this Circular, showing data for 1967, are based on the design and lay-out of those appearing in the ICES Bulletin Statistique No. 51, which covers statistics for the year 1966.

See also footnotes in the tables of FAO Fisheries Circular No. 212, "Nominal Catch by Species and Countries in the Northeast Atlantic, 1967".

This Circular, completed in September 1968, will be reissued with the addition of the data for Portugal, and will be distributed as an advance release of the corresponding tables which will appear eventually in the ICES Bulletin Statistique No. 52.

The data in the present issue of this Circular  
exclude the following country, which has not yet  
submitted the statistics required:

PORTUGAL

MI/78781

FAO Fisheries Circular (FAO Fish.Circ.)

A vehicle for distribution of short or ephemeral notes, lists, statistical tabulations, etc., including provisional versions of documents to be issued later in other series.

TABLE 1: QUANTITIES OF TELEOST AND CARTILAGINOUS FISHES CAUGHT IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)

Country	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
..... Live weight in metric tons .....								
Belgium	58 464	58 990	58 077	59 547	56 952	57 741	60 298	61 363
Denmark	547 904	628 168	749 474	817 497	835 878	801 431	809 822	1 029 019
Faeroe Islands	99 230	114 466	44 227	43 844	49 633	63 231	84 882	93 127
Finland	48 100	48 000	42 176	60 954	47 082	57 656	53 680	55 998
France	519 993	408 420	405 519	413 804	438 500	450 225	398 975	362 723
Germany, Fed. Rep. of	578 342	532 636	390 498	387 870	428 300	402 737	405 578	380 341
Greenland <sup>b/</sup>	34 147	39 330	903	904	1 136	887	881	753
Iceland	577 087	702 801	821 242	765 880	959 703	1 185 005	1 211 312	889 665
Ireland	35 721	28 030	24 993	22 717	27 591	31 396	34 316	45 537
Netherlands	222 400	228 586	186 569	232 628	228 141	223 813	216 482	196 077
Norway	1 466 182	1 419 162	1 195 200	1 271 528	1 476 892	2 139 042	2 754 627	3 104 370
Poland	167 935	165 211	151 604	175 433	191 894	199 235	200 757	154 120
Portugal	347 708	352 247	236 055	248 938	305 100	300 589	256 459	
Spain	550 661	495 580	461 383	463 585	509 573	539 787	486 151	484 103
Sweden	253 511	261 288	283 610	333 099	365 903	359 304	312 057	334 910
UK (England and Wales)	589 868	556 298	579 003	544 878	520 829	525 708	508 806	508 682
UK (Northern Ireland) <sup>c/</sup>	8 178	4 298	7 069	5 934	8 171	9 042	5 678	8 926
UK (Scotland)	287 363	265 452	280 646	322 693	345 453	405 342	437 521	362 947
USSR	1 174 627	1 036 284	1 134 844	1 187 647	1 076 255	1 042 309	1 143 358	1 114 439
TOTAL	7 567 421	7 345 247	7 053 092	7 359 380	7 872 986	8 794 480	9 381 640	d/9 187 100

- <sup>a/</sup> Data include catches in former sub-areas XV (West Greenland) and IX<sub>a,b</sub> (Southern waters).  
<sup>b/</sup> From 1962 only East Greenland (XIV).  
<sup>c/</sup> Eel and salmon not included in 1961-65.  
<sup>d/</sup> Total excludes Portuguese catch.

TABLE 2: QUANTITIES OF CRUSTACEANS, MOLLUSCS AND OTHER INVERTEBRATES, CAUGHT IN THE ICES STATISTICAL AREA

Country	1960 a/	1961 a/	1962	1963	1964	1965	1966	1967
..... Live weight in metric tons .....								
Belgium	2 781	2 685	1 857	2 354	2 458	2 137	2 281	2 510
Denmark	20 509	18 443	27 014	21 973	25 838	27 171	25 842	24 158
Faeroe Islands	73	35	—	78	54	49	43	36
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—
France	18 698	16 758	24 477	17 163	18 857	16 528	122 058	27 885
Germany, Fed. Rep. of	38 484	39 949	34 875	48 221	36 730	39 501	52 527	39 143
Greenland b/	1 789	2 545	—	—	—	—	—	—
Iceland	3 417	2 875	3 174	5 827	4 029	4 760	5 256	4 239
Ireland	5 402	4 222	3 966	4 925	4 367	4 206	5 206	4 917
Netherlands	96 162	104 043	124 493	117 682	145 970	139 317	120 517	103 576
Norway	14 790	15 362	21 489	16 595	17 459	22 865	12 786	13 597
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	7 274	10 395	5 331	5 750	15 788	7 193	5 866	—
Spain	53 696	85 690	113 047	122 205	127 248	141 236	132 476	130 722
Sweden	5 615	6 054	7 260	6 699	6 224	5 267	2 351	3 377
UK (England and Wales)	20 228	19 611	19 752	16 482	15 858	16 867	21 247	28 085
UK (Northern Ireland)	628	1 063	974	1 638	1 747	1 230	1 638	2 323
UK (Scotland)	7 196	8 340	9 301	10 171	10 972	9 763	11 269	11 738
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	296 742	338 070	397 010	397 763	433 599	438 090	521 363	c/396 306

a/ Data include catches in former sub-areas XV (West Greenland) and IXa,b (Southern waters).

b/ From 1962 only East Greenland (XIV).

c/ Total excludes Portuguese catch.



QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF FISH LANDED

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIf,c	Kattegat and Skagerak IIIf	North Sea IVa,b,c	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c	S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIId,e
..... Live weight in metric tons .....											
Belgium	61 363	—	—	—	40 168	440	—	5 209	—	1 235	615
Denmark	1 029 019	38 491	47 070	269 667	673 481	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	93 127	—	—	—	35 993	—	—	—	—	—	—
Finland	55 998	54 834	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France b/	262 583	—	—	—	7 610	22 419	12 459	14 172	12 562	53 744	30 708
France (Boulogne) b/	100 140	—	—	—	70 505	—	—	c/29 635	c/...	c/...	c/...
Germany (Fed. Rep. of)	380 341	10 775	30 169	1 528	113 388	18 430	—	—	—	717	20
Greenland	753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	889 665	—	—	2 151	5 789	—	—	—	—	—	—
Ireland	45 537	—	—	—	—	18 658	—	7 331	2 132	17 416	—
Netherlands	196 077	—	—	—	138 725	5 664	—	213	—	16 760	—
Norway	3 104 370	—	—	114 947	1 179 497	10 595	—	—	—	—	—
Poland	154 120	106 912	—	146	44 996	1 104	—	—	—	946	16
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	484 103	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	334 910	d/66 911	d/...	e/...	e/266 216	f/1 783	f/...	—	—	—	—
UK (England-Wales)	508 682	—	—	94	133 258	20 246	—	20 897	224	797	11 419
UK (N. Ireland)	8 926	—	—	—	—	1 209	—	7 717	—	—	—
UK (Scotland)	362 947	—	—	—	213 241	121 199	373	982	129	—	—
USSR	1 114 439	220 167	—	—	107 115	—	—	—	—	—	2 070
TOTAL	g/2 187 100	498 090	77 239	388 533	3 029 982	221 747	12 832	86 156	15 047	91 635	44 848

a/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.

b/ Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.

For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

c/ VIIa,f includes VIIb,c, VII g-k, VIId,e.

d/ IIId includes IIIf,c.

e/ IVa,b,c includes IIIf.

f/ VIa, includes VIb.

g/ Total excludes Portuguese catch.

BY ALL COUNTRIES FROM NORTH-EAST ATLANTIC, 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS

	Bay of Biscay VIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I, I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	EASTERN CENTRAL ATLANTIC  (not included in ICES Statistical Area)
	Live weight in metric tons												
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	13 696	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	a/310	a/...	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	658	17 008	a/35 686	a/...	3 782	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	1 164	—	—	—	—
Fr.	65 341	4 800	—	—	—	19 765	a/9 339	a/...	9 314	—	—	350	42 860
Fr.(B)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	1 188	—	24 302	13 245	—	129 707	36 872	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	753	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	74 434	279 857	5 568	—	501 383	20 483	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	81	—	—	—	—	—	34 614	—
No.	—	—	—	688 941	4 463	1 095 684	a/7 236	a/...	3 007	—	—	—	1 118
Fo.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46 774
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	311 957	172 146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122 955
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	61 823	11 602	52 842	13 248	1 821	178 945	1 466	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	17 865	2 559	6 599	—	—	—	—
USSR	—	—	—	347 087	113 485	286 476	a/3 485	a/...	34 549	5	—	—	152 978
	377 298	a/176 946	a/—	1 099 039	204 642	1 776 015	105 982	4 380	882 146	59 579	—	34 964	a/366 685

NOMINAL CATCH BY SPECIES AND COUNTRIES IN THE NORTHEAST ATLANTIC, 1967

Assembled by

The Secretary, CWP



FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS  
Rome, September 1968

## PREPARATION OF THIS CIRCULAR

The tabulations in this Circular, showing data for 1967, are based on the design and lay-out of those appearing in the ICES Bulletin Statistique No. 51, which covers statistics for the year 1966.

See also footnotes in the tables of FAO Fisheries Circular No. 211, "Summaries of Nominal Catch in the Northeast Atlantic, 1967".

This Circular, completed in September 1968, will be reissued with the addition of the data for Portugal, and will be distributed as an advance release of the corresponding tables which will appear eventually in the ICES Bulletin Statistique No. 52.

The data in the present issue of this Circular  
exclude the following country, which has not yet  
submitted the statistics required:

PORTUGAL

MI/78780

FAO Fisheries Circular (FAO Fish.Circ.)

A vehicle for distribution of short or ephemeral notes, lists, statistical tabulations, etc., including provisional versions of documents to be issued later in other series.





(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerrak IIIa	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
					South IVc	Central IVb	North IVa				
..... Live weight in metric tons ..... .....											
<u>Freshwater fishes</u>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	286	33	129	37	—	a/ 87	a/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	5 933	5 933	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	46	4	21	—	—	21	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	522	—	—	—	—	522	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	2 555	2 555	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	714	b/ 710	b/ ---	c/ ---	—	c/ ---	c/ 4	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	7 385	6 582	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	17 441	15 817	150	37	522	108	4	—	—	—	—
<u>Sturgeons</u>											
Acipenser spp., Acipenseridae											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1	—	—	—	—	a/ 1	a/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	0	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	1	—	—	—	—	1	---	—	—	—	—
<u>River eels</u>											
Anguilla spp.											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	3 436	662	1 543	549	—	a/ 662	a/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	604	10	239	0	—	355	0	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	134	—	—	—	—	—	—	8	—	20	125
Netherlands	426	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	491	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	621	621	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	1 481	b/ 1328	b/ ---	c/ ---	—	c/ ---	c/ 153	—	—	—	—
UK (England-Wales)	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	621	—	—	—	—	—	—	621	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	390	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	8 293	3 011	1 782	798	443	1 039	341	629	—	20	105

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.  
b/ IIIId includes IIIb,c.  
c/ IVa includes IVb and IIIa.  
d/ IVa includes IVb and IVc.

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY								
Species Country	Baltic Sea IIIa		The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIa	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Atlantic salmon</u> <i>Salmo salar</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1 900	1 918	13	24	—	a/ 4	a/---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland c/	425	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of) c/	187	183	3	—	—	1	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	120	—	—	—	—	—	—	506	—	278	457
Ireland	1 463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1 519	—	—	30	d/---	d/---	d/ 360	—	—	—	—
Poland c/	61	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	551	e/ 528	e/---	f/---	—	f/---	f/ 23	—	—	—	—
UK (England-Wales)	83	—	—	—	—	80	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	431	—	—	—	—	—	—	431	—	—	—
UK (Scotland)	1 813	—	—	—	—	1 045	456	195	—	117	—
USSR	1 015	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	9 628	3 235	16	54	---	1 130	839	1 132	—	395	457
<u>Capelin</u> <i>Mallotus villosus</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	97 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	4 028 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	5 654	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	505 638	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<u>Smelt (European)</u> <i>Gasterus eperlanus</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	16	—	—	—	—	a/ 16	a/---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	763	763	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	281	—	4	—	—	277	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	3	—	—	—	3	132	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
USSR	8 638	8 151	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	9 869	8 914	4	3	132	297	---	—	—	—	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ "Atlantic salmon" includes "Trouts, chars".
- d/ IVa includes IVb and IVc.
- e/ IIId includes IIIf,c.
- f/ IVa includes IVb and IIIfa.



VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
	S. coast Ireland	English Channel, E. and W.	Bay of Biscay	Portuguese waters	Azores grounds	Barents Sea	Spitz- bergen Bear Island	Norwegian Sea	Faeroe Plateau	Faeroe Bank	Iceland grounds	East Green- land	North of Azores	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)
	VIIg-k	VIIId,e	VIIIa-e	IXa,b	X	I	IIb	IIa	Vb <sub>1</sub>	Vb <sub>2</sub>	Va	XIV	XII		
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	b/	b/---	---	---	---	---	---
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ir.	222	---	---	---	---	---	---	---	---	---	120	---	---	---	---
No.	---	---	---	---	---	110	---	1019	---	---	---	---	---	---	---
Po.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sp.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
En.	---	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sc.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
USSR	---	---	---	---	---	895	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr(B)	322	3	---	---	---	1005	---	1019	1	---	120	---	---	---	---
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ir.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	97165	---	---	---	---
No.	---	---	---	---	---	311409	---	91410	---	---	---	---	---	---	---
Po.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sp.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
En.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sc.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
USSR	---	---	---	---	---	5548	106	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr(B)	---	---	---	---	---	316957	106	91410	---	---	97165	---	---	---	---
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Ir.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	81	---	---	---	---
No.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	11	---
Po.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sp.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
En.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Sc.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
USSR	---	---	---	---	---	487	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Fr(B)	---	---	---	---	---	487	---	---	---	---	21	---	---	11	---

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
			Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIa	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
						South IVc	Central IVb	North IVa				
..... Live weight in metric tons .....												
<u>Trouts, chars</u>												
<i>Salmo</i> spp., <i>Salvelinus</i> spp.												
Belgium	18	3	3	4		a/	8	a/---				
Denmark												
Faeroe Islands												
Finland <sup>b/</sup>												
France *												
Germany (Fed. Rep. of) <sup>b/</sup>												
Greenland												
Iceland	250								5		12	29
Ireland	60					2						
Netherlands	5											
Norway												
Poland <sup>b/</sup>												
Portugal												
Spain												
Sweden												
UK (England-Wales)	44						43					
UK (N. Ireland)	15								15			
UK (Scotland)	294						219	37	11		27	
USSR												
France (Boulogne)*												
TOTAL	686	3	3	4		2	270	37	31		39	29
<u>Various salmonoids</u>												
Belgium	0					0						
Denmark												
Faeroe Islands												
Finland	1725	1725										
France *												
Germany (Fed. Rep. of)	32	0	32									
Greenland												
Iceland												
Ireland												
Netherlands												
Norway												
Poland												
Portugal												
Spain												
Sweden	918	c/ 908	c/---	d/---		d/---	d/	10				
UK (England-Wales)										17		
UK (N. Ireland)	17											
UK (Scotland)												
USSR	2410	504										
France (Boulogne)*												
TOTAL	5112	3137	32	---		0	---	10	17			
<u>Shads</u> <i>Alosa fallax</i> , <i>Alosa</i> spp., etc.												
Belgium												
Denmark												
Faeroe Islands												
Finland												
France *												
Germany (Fed. Rep. of)	0					0						
Greenland												
Iceland												
Ireland												
Netherlands												
Norway												
Poland												
Portugal												
Spain	183											
Sweden												
UK (England-Wales)												
UK (N. Ireland)												
UK (Scotland)												
USSR												
France (Boulogne)*												
TOTAL	183					0						

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.  
b/ "Trouts, chars" included with "Atlantic salmon".  
c/ IIIId includes IIIb,c.  
d/ IVa includes IVb and IIIa.

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
Species Country	Baltic Sea IIId		The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIId	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c	
..... Live weight in metric tons .....												
<u>Brill</u>												
<i>Scophthalmus rhombus</i>												
Belgium	152	—	—	—	115	23	Ø	—	—	11	—	
Denmark	142	—	7	106	—	a/ 29	a/ ---	—	—	—	—	
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Finland	—	—	—	—	—	5	—	12	8	28	13	
France*	436	—	Ø	2	—	26	1	—	—	—	—	
Germany (Fed. Rep. of)	32	Ø	Ø	—	—	—	—	—	—	—	—	
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	24	—	16	8	
Ireland	89	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Netherlands	283	—	—	—	110	27	—	—	—	—	—	
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UK (England-Wales)	277	—	—	—	16	86	1	7	—	100	—	
UK (N. Ireland)	17	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	
UK (Scotland)	11	—	—	—	—	Ø	2	8	—	1	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France(Boulogne)*	68	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 41	—	d/ 8	d/ 27	d/ ---	
TOTAL	1507	Ø	7	108	241	196	45	51	8	200	21	
<u>Dab (common)</u>												
<i>Limanda limanda</i>												
Belgium	484	—	—	—	248	136	Ø	—	—	30	—	
Denmark	2 818	21	1 023	1 115	—	a/ 659	a/ ---	—	—	—	—	
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Germany (Fed. Rep. of)	232	2	153	Ø	Ø	77	Ø	—	—	—	—	
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iceland	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ireland	193	—	—	—	—	—	—	33	—	35	6	
Netherlands	1 416	—	—	—	1 231	110	Ø	—	—	—	—	
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sweden c/	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
UK (England-Wales)	947	—	—	—	40	477	7	8	—	61	—	
UK (N. Ireland)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	
UK (Scotland)	808	—	—	—	—	298	325	103	Ø	2	Ø	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TOTAL	6 435	23	1 176	1 115	1 519	1 757	332	144	Ø	135	6	
<u>Flounder (European)</u>												
<i>Platichthys flesus</i>												
Belgium	43	—	—	—	43	—	—	—	—	Ø	—	
Denmark	4 674	1 325	1 998	811	—	a/ 540	a/ ---	—	—	—	—	
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Germany (Fed. Rep. of)	559	43	320	3	1	192	—	—	—	—	—	
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Netherlands	373	—	—	—	319	12	Ø	—	—	—	—	
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sweden c/	1 047	f/ 802	f/ ---	g/ ---	—	g/ ---	g/ 245	—	—	—	—	
UK (England-Wales)	136	—	—	—	31	4	—	—	—	52	—	
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UK (Scotland)	53	—	—	—	—	22	Ø	31	—	Ø	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TOTAL	6 885	2 170	2 318	814	394	770	245	31	—	52	—	

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.
- e/ "Dab (Common)" included with "Flounder (European)".
- f/ IIIId includes IIIb,c.
- g/ IVa includes IVb and IIIa.



## FISHING AREAS

EASTERN CENTRAL  
ATLANTIC

(not included  
in ICES  
Statistical  
Area)

Live weight in metric tons

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
			Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIA	South IVo	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIA	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....												
<u>Halibut</u>												
<i>Hippoglossus</i>												
<i>hippoglossus</i>												
Belgium	162	—	—	—	—	Ø	2	4	1	—	Ø	—
Denmark	101	—	—	29	—	—	a/ 72	a/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	261	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	869	—	—	Ø	Ø	—	12	10	Ø	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	1 033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	22	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	—
Norway	2 853	—	—	92	c/ ---	c/ ---	c/ 106	82	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	1 213	—	—	—	—	—	17	57	99	—	—	1
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	1 143	—	—	—	—	—	12	171	74	18	—	1
USSR d/	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	7657	—	—	121	Ø	—	116	364	256	18	4	2
<u>Lemon sole</u>												
<i>Microstomus kitt</i>												
Belgium	950	—	—	—	233	363	5	1	—	284	—	—
Denmark	960	—	Ø	189	—	a/ 791	a/ ---	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	3435	—	—	—	—	66	49	116	39	515	304	—
Germany (Fed. Rep. of)	148	—	—	1	Ø	133	3	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	347	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	100	—	—	—	3	47	11	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	3761	—	—	1	60	2 034	67	64	—	103	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	3194	—	—	—	—	1 245	1193	381	Ø	1	1	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	601	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 601	—	—	—	—	—
TOTAL	13 516	—	Ø	191	—	296	4 679	1 929	562	39	903	325
<u>Megrim</u>												
<i>Leigicorhombus</i>												
<i>whiffiajontis</i>												
Belgium	370	—	—	—	1	3	22	4	—	41	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	7 787	—	—	—	—	2	222	616	116	119	554	—
Germany (Fed. Rep. of)	53	—	—	—	—	Ø	7	1	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	242	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—
Netherlands	17	—	—	—	—	Ø	13	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	9 248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	329	—	—	—	—	—	10	86	—	83	1	—
UK (N. Ireland)	62	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—
UK (Scotland)	882	—	—	—	—	4	434	418	3	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	120	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 88	—	—	a/ 30	e/ ---	—
TOTAL	19 156	—	—	—	—	1	9	796	1147	116	1 001	570

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.

b/ Vb, includes Vb2.

c/ IVa includes IVb and IVc.

d/ "Halibut" included with "Various pleuronectiforms" as the bulk of the catch consists of "Greenland halibut".

e/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIIId,e.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS

EASTERN CENTRAL ATLANTIC

(not included in ICES Statistical Area)

	S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIf-a	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	b/ 245	b/ ---	16	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	10	—	41	48	—	588	160	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1018	15	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
No.	—	—	—	—	—	133	1	1959	b/ 180	b/ ---	300	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	92	11	145	138	40	611	2	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	364	385	118	—	—	—	—
So.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	1	—	—	—	—	235	12	2145	975	425	2805	177	—	5	—
Be.	38	6	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	1126	939	214	—	—	—	—	32	b/ 14	b/ ---	14	—	—	7	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	347	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	5	325	—	—	—	2	—	—	98	6	975	1	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
So.	—	—	—	—	—	—	—	—	312	9	52	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	1172	1270	214	—	—	2	—	32	424	15	1418	2	—	43	—
Be.	28	1	—	—	—	—	—	—	—	—	270	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	4033	—	703	—	—	—	—	13	b/ 212	b/ ---	12	—	—	5	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	—
Ne.	201	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	8889	359	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	5	120	—	—	—	—	—	—	1	—	23	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
So.	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	18	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	4267	121	9592	359	—	—	—	13	218	1	414	—	—	9	136

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea IIId	The Sound and Belt Sea IIIf,c	Kattegat and Skagerak IIIfa	North Sea IVc IVb IVa			NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIIf,c
..... Live weight in metric tons .....											
<b>Plaice (European)</b> <i>Pleuronectes platessa</i>											
Belgium	7 058	—	—	—	5 460	1314	4	2	—	200	—
Denmark	47 041	721	3 039	14 394	—	2/ 28 287	2/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	4 838	—	—	—	117	146	70	142	51	101	182
Germany (Fed. Rep. of)	5 604	20	242	47	0	5195	95	2	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	5 644	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1 544	—	—	—	—	—	—	280	—	610	112
Netherlands	29 906	—	—	—	13 801	7438	11	—	—	—	—
Norway	871	—	—	10	c/ ---	c/ ---	c/ 35	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	861	d/ 268	d/ ---	e/ ---	—	e/ ---	e/ 593	—	—	—	—
UK (England-Wales)	42 699	—	—	4	1017	28 803	1154	224	—	3 521	2
UK (N. Ireland)	185	—	—	—	—	—	—	47	—	138	—
UK (Scotland)	7 364	—	—	—	—	2727	2982	1315	—	85	0
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	2 378	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 1 397	—	—	f/ 981	f/ ---
TOTAL	155 940	1 009	3 881	14 455	20 395	73 910	6 341	2 012	51	5 722	246
<b>Sole (common)</b> <i>Solea solea</i>											
Belgium	5 388	—	—	—	3 902	551	2	—	—	756	—
Denmark	2 025	—	3	429	—	2/ 1 593	2/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	3 485	—	—	—	—	22	—	—	37	315	76
Germany (Fed. Rep. of)	1 120	—	0	26	—	1013	1	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	175	—	—	—	—	—	—	19	—	22	11
Netherlands	34 900	—	—	—	8236	4797	5	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	1 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	1 817	—	—	—	191	829	3	5	—	517	—
UK (N. Ireland)	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	550	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 422	—	—	f/ 150	f/ ---
TOTAL	41 113	—	3	455	12 329	8 885	433	84	37	1 753	59
<b>Turbot</b> <i>Scophthalmus maximus</i>											
Belgium	383	—	—	—	228	65	0	—	—	74	—
Denmark	640	21	15	60	—	2/ 536	2/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	434	—	—	—	—	6	—	13	9	28	13
Germany (Fed. Rep. of)	442	1	5	4	—	423	34	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	101	—	—	—	—	—	—	15	—	—	11
Netherlands	1 698	—	—	—	411	453	0	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	1 085	—	—	1	15	833	58	36	—	104	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	312	—	—	—	—	229	50	32	3	0	1
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	69	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 42	—	—	f/ 27	f/ ---
TOTAL	5 311	22	20	73	654	2 545	184	95	4	275	25

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.  
b/ Vb1 includes Vb2.  
c/ IVa includes IVb and IVc.  
d/ IIId includes IIb,c.  
e/ IVa includes IVb and IIIa.  
f/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k, VIIId,e.



VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS															EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIf,e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz-bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Greenland XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)		
..... Live weight in metric tons .....																
Be.	55	11	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—		
De.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 7	b/---	—	—	—	—	—		
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr.	418	2 905	562	—	—	—	31	b/ 54	b/---	54	—	—	—	5		
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—		
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5 644	—	—	—	—		
Ir.	462	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ne.	—	—	—	—	—	—	755	—	—	—	—	—	—	8 655		
No.	—	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
En.	55	1 805	—	—	274	5	62	113	7	5 652	1	—	—	—		
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	169	3	23	—	—	—	—		
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr(B)	f/ 990	f/ 4 721	562	—	—	345	5	849	345	10	11 380	1	—	8 660		
Be.	168	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr.	474	816	1 663	—	—	—	12	b/ 5	b/---	6	—	—	—	5		
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ir.	123	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11 666		
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pg.	—	—	299	1 323	—	—	—	—	—	—	—	—	—	270		
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
En.	20	261	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—		
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr(B)	f/ 785	f/ 1 084	1 962	1 323	—	—	12	6	---	6	—	—	—	11 667		
Be.	15	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr.	31	185	138	—	—	—	—	6 b/ 3	b/---	3	—	—	—	—		
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—		
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ir.	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	254		
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sp.	—	—	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
En.	4	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fr(B)	f/ 88	f/ 215	259	—	—	—	6	3	—	4	—	—	—	834		

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH - live weight equivalent of landings)

Species Country		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY								
			Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIA	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIA	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f
..... Live weight in metric tons .....											
Witch											
Glyptocephalus cynoglossus											
Belgium	198	—	—	—	1	1	13	1	—	3	—
Denmark	221	—	—	136	—	a/ 85	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France*	15	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	30	—	ø	—	—	5	—	ø	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	19	—	—	16	c/ —	c/ —	c/ 3	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	300	—	—	d/ —	—	d/ —	d/ 300	—	—	—	—
UK (England-Wales)	113	—	—	—	—	63	6	18	—	—	—
UK (N. Ireland)	12	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—
UK (Scotland)	1 097	—	—	—	—	57	696	339	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	61	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 41	—	—	a/ 20	a/ —
TOTAL	2 228	—	ø	152	1	211	1 061	360	2	37	—
Various Pleuronecti- forms											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	4 354	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	228	—	—	—	—	—	—	43	—	84	11
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	17 723	—	—	34	c/ —	c/ —	c/ 74	—	—	—	—
Poland	2 700	2 675	—	—	—	—	25	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	3 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	184	f/ 7	f/ —	d/ —	—	d/ —	d/ 177	—	—	—	—
UK (England-Wales)	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	38 418	4 259	—	—	c/ —	c/ —	c/ 1 030	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	66 000	6 941	—	34	—	1	1 306	45	—	89	19
Cod											
Gadus morhua											
Belgium	22 492	—	—	—	8 697	9 545	399	65	—	1 060	—
Denmark	93 446	25 839	14 005	15 514	—	a/ 38 090	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	10 609	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	27	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	17 535	—	—	—	—	—	—	5 102	2 177	481	1 440
Germany (Fed. Rep. of)	67 264	1 998	9 175	121	27	24 369	642	176	—	—	—
Greenland	753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	203 923	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	3 260	—	—	—	—	—	—	932	—	—	154
Netherlands	26 826	—	—	—	14 083	7 006	2 133	30	—	—	—
Norway	238 962	—	—	1347	c/ —	c/ —	c/ 5 720	—	—	—	—
Poland	57 856	56 003	—	1	—	508	1 169	170	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	29 554	f/ 17 784	f/ —	d/ —	—	d/ —	d/ 11 770	—	—	—	—
UK (England-Wales)	280 421	—	—	27	2 873	42 605	3 486	5 431	—	3 800	20
UK (N. Ireland)	1 200	—	—	—	—	—	—	23	—	1 177	—
UK (Scotland)	62 228	—	—	—	—	12 134	26 809	11 086	12	—	23
USSR	365 638	42 975	—	—	c/ —	c/ —	c/ 23 810	—	—	—	—
France (Boulogne)*	19 286	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 13 985	—	—	a/ 5 301	a/ —
TOTAL	1 501 634	144 626	23 180	17 010	25 622	134 258	89 923	23 021	2 187	13 473	1 474

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb, includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ IVa includes IVb and IIIa.
- e/ VIIa,f includes VIIb,c, VIId-k and VIId,e.
- f/ IIIId includes IIIB,c.
- g/ "Various pleuronectiforms" includes quantities reported under "Halibut" by the USSR but consisting mainly of "Greenland halibut".

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
Live weight in metric tons															
Be.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	178	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	5	b/ 3	b/---	3	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	15	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	1	Ø	4	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	2	2	—	—	—	5	8	4	Ø	386	—	—	—	—	—
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	13	—	25	224	—	3890	200	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	77	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	1313	1812	14490	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	891	1489	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	3	—	—	2	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	5902	2470	3055	—	—	21102	—	—	—	—	—
Fr(B)	77	3	891	1489	7230	4282	18170	227	—	24996	200	—	—	136	—
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Be.	107	120	—	—	—	—	—	—	—	2367	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 7835	b/---	2774	—	—	—	—	—
Fr.	3409	2539	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	664	b/ 871	b/---	375	—	—	5	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	2975	845	—	14348	12117	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	753	—	—	—	—
Ne.	493	—	—	—	—	—	—	—	—	193449	10474	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	45	407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—												

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
			Baltic Sea IIId	The Sound and Belt Sea IIIf,c	Kattegat and Skagerrak IIIa	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....												
<b>Haddock</b> <i>Melanogrammus aeglefinus</i>												
Belgium	2 273	—	—	—	—	24	952	242	59	—	58	—
Denmark	25 416	—	1	397	—	—	a/ 25 010	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	5 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	10 010	—	—	—	—	—	1	1 016	961	832	221	533
Germany (Fed. Rep. of)	5 249	—	0	6	0	—	452	920	92	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	38 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1 340	—	—	—	—	—	—	—	634	—	97	166
Netherlands	9 841	—	—	—	5	1531	7320	120	—	—	—	—
Norway	51 951	—	—	40	c/ —	c/ —	c/ 787	—	—	—	—	—
Poland	91	—	—	—	—	43	48	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	7 633	—	—	d/ —	—	d/ —	d/ 7633	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	55 282	—	—	26	25	4699	3643	3675	—	—	228	14
UK (N. Ireland)	124	—	—	—	—	—	—	18	—	—	106	—
UK (Scotland)	92 454	—	—	—	—	11 635	59 201	15 743	42	—	12	74
USSR	51 468	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 34 333	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	9 266	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 7 308	—	—	a/ 1958	a/ —	—
TOTAL	266 141	—	1	469	54	44 823	122 531	20 302	874	2680	787	—
<b>Hake</b> <i>Merluccius merluccius</i>												
Belgium	156	—	—	—	—	2	4	—	—	—	121	—
Denmark	703	—	—	350	—	a/ 353	a/ —	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	26 025	—	—	—	1	—	—	1 372	1462	538	1173	—
Germany (Fed. Rep. of)	152	—	0	1	—	56	69	1	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1
Netherlands	339	—	—	—	21	c/ —	c/ —	67	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	c/ —	c/ 318	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	76 671	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	2 676	—	—	2	—	101	399	1 444	—	—	591	42
UK (N. Ireland)	201	—	—	—	—	—	—	—	—	—	201	—
UK (Scotland)	2 127	—	—	—	—	30	566	1 524	—	—	1	2
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	190	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 97	—	—	a/ 43	a/ —	—
TOTAL	109 493	—	0	374	1	543	1520	4 365	1462	1555	1218	—
<b>Ling</b> <i>Molva molva</i>												
Belgium	1 393	—	—	—	—	12	11	3	—	—	68	—
Denmark	354	—	6	136	—	a/ 217	a/ —	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	796	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	7 094	—	—	—	—	40	—	237	470	433	440	—
Germany (Fed. Rep. of)	1 204	—	0	1	—	58	240	3	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	7 533	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	227	—	—	—	—	10	184	—	—	—	—	—
Norway	22 063	—	—	106	c/ —	c/ —	c/ 4 278	6 925	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	3 583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	2 014	—	—	d/ —	—	d/ —	d/ 231	f/ 1783	f/ —	—	—	—
UK (England-Wales)	2 988	—	—	1	—	91	208	654	—	—	96	13
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	1 719	—	—	—	—	26	470	254	138	—	—	0
USSR	627	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 627	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	1 486	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 1 031	—	—	a/ 455	a/ —	—
TOTAL	53 686	—	6	244	3	454	7300	12 449	608	1052	453	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb, includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ IVa includes IVb and IIIa.
- e/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.
- f/ VIa includes VIb.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	40	1	—	—	—	—	—	—	—	897	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 8	b/---	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	b/5240	b/---	484	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	3151	76	—	—	—	—	1208	b/1091	b/---	916	—	—	—	4	—
Ge.	—	—	—	—	63	—	1568	24	—	1574	50	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37997	3	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	743	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	720	—
Ne.	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	29833	144	21147	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	9	34	—	—	10115	271	13772	2111	236	17409	15	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	4360	296	1011	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	16153	686	92	—	—	194	—	—	—	—	—
Fr(B)	3705	111	23	—	56164	1101	37810	12840	532	60482	68	—	—	724	—
Be.	27	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	6645	1192	11039	2350	—	—	162	b/ 42	b/---	42	—	—	—	6	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	3	1	—	21	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	103	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1837
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	31570	45101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	297
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	8	68	—	—	—	—	—	1	—	20	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	6516	1261	42609	47451	—	—	165	48	---	84	—	—	—	19	2134
Be.	13	1	—	—	—	—	—	—	—	1284	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 736	b/---	60	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	2223	137	500	—	—	—	1972	b/ 23	b/---	24	—	—	—	4	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	47	59	—	1337	39	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7531	2	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	26	—
Po.	—	—	—	—	—	—	4380	b/3203	b/---	1170	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	3583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	12	45	—	—	—	—	96	128	44	1579	1	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	323	341	167	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	2254	183	4083	—	—	—	6496	4472	385	13152	42	—	—	30	—



QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
Species Country			Baltic Sea	The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland	Rockall	Irish Sea, Bristol Channel	W.coast Ireland Porcupine Bank
			III d	III b, c	III a	South IV c	Central IV b	North IV a	VII a	VII b	VII a, f	VII b, c
..... Live weight in metric tons .....												
<u>Norway pout</u>												
<i>Trisopterus esmarkii</i>												
Belgium	243	—	—	—	—	73	4	0	—	—	—	126
Denmark	183 087	—	8	13 464	—	2/ 169 611	2/ ---	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	14 926	—	—	69	c/ ---	c/ ---	c/ 10 485	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	198 256	—	8	13 533	73	169 615	10 485	—	—	—	126	—
<u>Pollock</u>												
<i>Pollichius pollachius</i>												
Belgium	430	—	—	—	—	7	4	1	1	—	343	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	70	—	—	11	—	35	23	1	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	737	—	—	—	—	—	—	—	263	—	83	141
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	3 660	—	—	441	c/ ---	c/ ---	c/ 18 24	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	2 230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	1 106	—	—	d/ ---	—	d/ ---	d/ 1 106	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	545	—	—	4	2	128	87	106	—	—	128	2
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	391	—	—	—	—	14	83	257	—	—	—	6
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	8 169	—	—	456	9	181	3 124	678	—	—	554	149
<u>Saithe</u>												
<i>Pollichius virens</i>												
Belgium	2 435	—	—	—	2	23	49	31	—	—	45	—
Denmark	5 533	0	38	2 981	—	2/ 2514	2/ ---	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	2 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	37 686	—	—	—	54	76	868	3 980	3 112	—	438	1 302
Germany (Fed. Rep. of)	49 271	—	2	1	—	166	6 869	3 260	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	29 034	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	13 749	—	—	—	—	155	12 066	54	—	—	4	—
Norway	161 702	—	—	1 007	c/ ---	c/ ---	c/ 9 835	—	—	—	—	—
Poland	104	—	—	—	—	60	44	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	6 318	—	—	d/ ---	—	d/ ---	d/ 6 318	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	37 192	—	—	2	—	335	5 071	5 716	—	—	224	105
UK (N. Ireland)	196	—	—	—	—	—	—	17	—	—	179	—
UK (Scotland)	11 488	—	—	—	—	182	3 729	2 665	11	—	1	3
USSR	12 003	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 11 527	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	15 035	—	—	—	c/ ---	c/ ---	c/ 12 561	—	—	—	—	—
TOTAL	364 527	0	40	3 991	56	3 511	68 937	12 911	3 123	—	2 474	1 410

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ IVa includes IVb and IIIa.
- e/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
Live weight in metric tons															
Be.	11	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 4	b/ ---	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	4 372	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	11	39	—	—	—	—	4 372	4	---	—	—	—	—	—	
Be.	67	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	395	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	2 230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	11	55	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	326	62	2 230	—	—	—	395	2	—	1	—	—	—	—	
Be.	46	—	—	—	—	—	—	—	—	2739	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 2242	b/ ---	39	—	—	—	—	
Fr.	4474	927	1620	—	—	—	9472	b/ 5555	b/ ---	5803	—	—	—	5	
Ge.	—	—	—	—	—	233	11 589	5797	—	24037	209	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29021	13	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	248	—	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	1174	
No.	—	—	—	—	—	—	139 211	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	11 640	9	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	3	2	—	—	—	1485	266	6 628	3 108	428	13 694	45	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	3572	424	901	—	—	—	—	
Fr(B)	2/ ---	2/ ---	—	—	—	—	441	—	—	35	—	—	—	—	
	4 771	929	1620	—	—	13 358	275	167 389	20274	852	76269	267	—	1179	

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY								
Species Country	Baltic Sea		The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	South	North Sea		NW. coast Scotland N.Ireland	Rockall	Irish Sea, Bristol Channel	W.coast Ireland Porcupine Bank
	IIIId		IIIb,c	IIIa	IVc	Central IVb	North IVa	Via	Vib	VIIa,f	VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Tusk</u>											
<i>Orosoma orosoma</i>											
Belgium	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	2 444	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France*	—	—	—	—	—	—	68	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	1 065	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	2 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	23 627	—	—	88	b/ ---	b/ ---	b/ 1057	1 553	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	c/ ---	—	c/ ---	c/ ---	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	564	—	—	—	1	4	36	55	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	695	—	—	—	—	3	45	—	52	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	31 413	—	—	88	1	8	1217	1 609	52	—	1
<u>Whiting</u>											
<i>Merlangius merlangus</i>											
Belgium	5 057	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	55 641	—	2 754	30 131	2 224	d/ 22 952	d/ ---	172	12	—	660
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France*	26 090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	665	—	4	3	—	461	762	3 672	2 123	5 164	1 802
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	6 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	12 572	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	1 772	a/ 1	a/ ---	c/ ---	—	c/ ---	c/ 1 771	—	—	—	—
UK (England-Wales)	7 563	—	—	—	149	3 296	135	364	—	2 020	—
UK (N. Ireland)	3 791	—	—	—	—	—	—	—	—	3 791	—
UK (Scotland)	42 361	—	—	—	—	9 807	20 454	11 934	—	14	—
USSR	2 694	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	21 543	—	—	—	b/ ---	b/ ---	b/ 2 694	—	—	f/ 5 023	f/ ---
TOTAL	185 291	2	2 758	30 157	6 578	41 449	43 218	17 586	2 123	20 475	2 246
<u>Various Gadiforms</u>											
Belgium	37	—	—	—	—	13	10	2	1	—	5
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	3 830	—	—	—	—	—	5	1	37	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	191	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1 331	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	16 044	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	32 064	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	8 128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	62 535	—	—	123	13	63	13 326	438	—	300	23

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the coast of the French catch.

- a/ Vb1 includes Vb2.
- b/ IVa includes IVb and IVc.
- c/ IVa includes IVb and IIIa.
- d/ IVb includes IVa.
- e/ IIIId includes IIIb,c.
- f/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIId,e	Bay of Biscay VIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
Live weight in metric tons															
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	212070	21---	374	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	109	116	—	754	17	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2699	21	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204	—
Ne.	—	—	—	—	381	32	17017	212729	21---	770	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	3	—	—	16	6	133	16	2	300	1	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	199	233	162	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	—	3	—	—	397	38	17259	5130	235	5132	39	—	—	204	—
Be.	112	24	—	—	—	—	—	—	—	1186	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	21 3	21---	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	3110	3949	2343	—	—	4	—	2600	21 254	254	33	—	—	6	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	1471	—	—	—	—	—	—	—	—	501	—	—	—	—	—
Ne.	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	913	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	77	1531	—	—	—	—	—	29	2	20	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	135	3	8	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	f/ ---	f/ ---	2343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4848	5554	—	—	4	—	2602	422	5	2002	0	—	—	919	—
Be.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	21 50	21---	10	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	668	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	29738	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2026
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	669	1879	—	—	5622	—	—	—	—	627	—	—	—	6651	—
	669	1879	29738	2326	5649	—	3094	1294	---	3484	106	—	10	8677	—

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea	The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland	Rockall	Irish Sea, Bristol Channel	W.coast Ireland Porcupine Bank
		IIIId	IIIb,c	IIIa	South IVc	Central IVb	North IVa	N.Ireland VIa	VIb	VIIa,f	VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Catfishes (wolffishes)</u> <i>Anarhichas</i> spp.											
Belgium	187	—	—	—	—	14	1	—	—	—	—
Denmark	742	—	6	130	—	a/ 606	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	2 379	—	—	1	—	95	24	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	10 273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	20	—	—	—	—	2	11	—	—	—	—
Norway	1 524	—	—	—	b/ —	b/ —	b/ 9	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	5 482	—	—	1	1	247	44	3	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	330	—	—	—	—	45	140	3	—	—	1
USSR	9 077	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	30 032	—	6	132	1	1 009	229	5	—	—	1
<u>Conger eel</u> <i>Conger conger</i>											
Belgium	80	—	—	—	—	15	1	3	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	3 564	—	—	—	10	—	—	222	5	155	191
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	3 915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	567	—	—	—	9	1	4	107	—	245	1
UK (N. Ireland)	15	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—
UK (Scotland)	125	—	—	—	—	—	8	112	1	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	120	—	—	—	b/ —	b/ —	b/ 63	—	—	c/ 57	c/ —
TOTAL	8 386	—	—	—	34	2	78	441	6	567	192
<u>Gurrards</u> <i>Triglidae</i>											
Belgium	632	—	—	—	—	299	42	8	3	160	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	77	—	—	—	—	61	14	1	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	413	—	—	—	—	222	33	83	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	738	—	—	—	2	95	57	125	—	256	1
UK (N. Ireland)	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
UK (Scotland)	83	—	—	—	—	7	32	43	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	1 949	—	—	—	523	238	194	172	—	428	1

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.  
b/ IVa includes IVb and IVc.  
c/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.  
d/ Vb1 includes Vb2.



VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIf-a	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	171	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	31	—	77	9	—	1782	360	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10268	5	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
No.	—	—	—	—	213	9	1293	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	275	109	153	39	5	4600	6	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	29	4	108	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	5905	2875	297	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	1	—	—	—	6424	2993	1820	77	9	16947	371	—	—	7	—
Be.	8	7	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	485	1453	922	—	—	—	11 d/	4 d/	---	3	—	—	—	103	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	3438	477	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	5	145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(E)	438	1605	4360	477	—	—	11	6	2	4	—	—	—	103	63
Be.	26	85	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	6	181	—	—	—	—	6	6	2	1	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	34	266	—	—	—	—	6	7	2	3	—	—	—	75	—

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY								
Species Country	Baltic Sea IIIId		The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIa	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Monk</u>											
<i>Lophius piscatorius</i>											
Belgium	578	—	—	—	13	6	30	5	—	170	—
Denmark	264	—	—	104	—	a/ 160	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	326	—	—	1	—	88	70	1	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	796	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	72	—	—	—	—	5	59	—	—	—	—
Norway	308	—	—	32	b/ —	b/ —	b/ 109	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	12 086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	973	—	—	1	1	109	74	233	—	274	2
UK (N. Ireland)	265	—	—	—	—	—	—	—	—	265	—
UK (Scotland)	2 637	—	—	—	—	212	1227	862	2	1	1
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	18 304	—	—	138	14	580	1575	1101	2	710	3
<u>Redfishes</u>											
<i>Sebastes</i> spp.											
Belgium	3788	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	100 386	—	—	—	—	4	5	15	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	27 792	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	5 232	—	—	0	b/ —	b/ —	b/ 27	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	11 420	—	—	—	—	12	15	10	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	301	—	—	—	—	—	0	0	—	—	—
USSR	7 704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	156 620	—	—	0	—	16	47	25	—	—	—
<u>Sandeels</u>											
<i>Ammodytes</i> spp.											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	208 099	—	—	20 657	—	a/ 187 442	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	343	—	—	—	—	343	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1 448	—	—	—	b/ —	b/ —	b/ 1010	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	209 890	—	—	20 657	—	187 785	1010	—	—	—	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.  
b/ IVa includes IVb and IVc.

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea	The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland	Rockall	Irish Sea, Bristol Channel	W.coast Ireland Porcupine Bank
		IIIId	IIIb,c	IIIa	South IVc	Central IVb	North IVa	VIa	VIb	VIIa,f	VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Sea breams</u>											
<u>Sparidae</u>											
Belgium	6	—	—	—	1	1	—	—	—	3	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	7 792	—	—	—	—	23	716	624	10	211	327
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	18 054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	207	—	—	—	—	2	23	145	—	9	9
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	198	—	—	—	b/	b/	b/ 74	—	—	c/ 124	c/
TOTAL	26 257	—	—	—	1	26	813	769	10	347	336
<u>Various demersal percomorphs</u>											
Belgium	13	—	—	—	1	Ø	1	—	—	7	—
Denmark	1 592	12	313	973	—	d/ 294	d/	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	329	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	3328	—	—	28	b/	b/	b/ 2938	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	8256	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	38	—	—	—	—	—	—	13	—	4	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	4 238	4 238	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	5	—	—	—	—	—	—	—	—	c/ 5	c/
TOTAL	17 837	4250	313	1001	1	294	2940	13	—	16	—
<u>Garfish</u>											
<i>Belone belone</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	1 633	602	642	333	—	d/ 56	d/	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	8	—	8	—	—	Ø	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1	—	—	1	—	6	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	1 934	602	650	334	6	56	—	—	—	—	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ Vb1 includes Vb2.
- b/ IVa includes IVb and IVc.
- c/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.
- d/ IVb includes IVa.

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland	English Channel, E.and W.	Bay of Biscay	Portuguese waters	Azores grounds	Barents Sea	Spits- bergen Bear Island	Norwegian Sea	Faeroe Plateau	Faeroe Bank	Iceland grounds	East Green- land	North of Azores	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
VIIg-k	VIIId,e	VIIIa-e	IXa,b	X	I	IIb	IIa	Vb <sub>1</sub>	Vb <sub>2</sub>	Va	XIV	XII			
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	1088	837	2459	550	—	—	—	35	a/ 256	a/ ---	22	—	34	—	
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Io.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2209	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	10683	7371	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19540	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	17	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21805	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	c/ ---	c/ ---	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1608	855	13142	7921	—	—	—	35	257	---	23	—	34	43554	
Be.	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	145	184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Io.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	16	—	—	346	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	6642	1614	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39260	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	c/ ---	c/ ---	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	10	165	6626	1614	—	16	—	346	—	28	1	—	—	44068	
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Io.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	271	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	—	—	271	14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9	



QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea	The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland	Rockall	Irish Sea, Bristol Channel	W.coast Ireland Porcupine Bank
		IIIId	IIIb,o	IIIa	South IVc	Central IVb	North IVa	Vla	VIb	VIIa,f	VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Horse mackerel</u>											
<i>Trachurus trachurus</i>											
Belgium	10	—	—	—	5	1	1	—	—	1	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	96	—	—	—	—	96	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	7	—	—	—	5	2	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	73	—	—	—	—	2	8	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	53 352	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	108	—	—	—	—	17	7	38	—	6	1
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	53 646	—	—	—	10	118	16	38	—	7	1
<u>Various pelagic percomorphs</u>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	426	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	12	—	—	—	10	—	2	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	7 521	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	20	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	38	—	—	—	a/	a/	a/	5	—	b/	33
TOTAL	8 017	—	—	—	10	—	7	—	—	38	b/
<u>Herring</u>											
<i>Clupea harengus</i>											
Belgium	410	—	—	—	205	5	200	—	—	—	—
Denmark	325 360	6100	17 450	144 441	—	1157 084	35 993	—	—	—	—
Faeroe Islands	70 672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	44 095	42 931	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	8 817	—	—	—	729	445	353	379	380	1089	—
Germany (Fed. Rep. of)	95 905	5866	17 680	1259	1283	27 997	10 669	17 318	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	461 508	—	—	2151	—	—	5684	—	—	—	—
Ireland	23 653	—	—	—	—	—	—	12 290	—	122	108
Netherlands	54 995	—	—	—	—	—	—	4576	—	184	—
Norway	1 213 108	—	—	96 720	a/	4374	22 579	—	—	—	—
Poland	71 113	32 143	—	127	5	26 370	11 440	727	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	237 951	236 900	—	f/	—	—	201 051	—	—	—	—
UK (England-Wales)	12 564	—	—	—	1251	6809	15	—	—	3951	—
UK (N. Ireland)	1440	—	—	—	—	—	—	—	—	1440	—
UK (Scotland)	88 153	—	—	—	—	779	19353	67 404	—	617	—
USSR	529 649	108 154	—	—	a/	—	27 221	—	—	—	—
France (Boulogne)*	11 745	—	—	—	a/	—	7921	—	—	b/	3824
TOTAL	3 251 338	232 094	35 130	244 698	7847	24 2068	569 409	102 694	380	11 227	108

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVa includes IVb and IVc.
- b/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.
- c/ IVb includes IVa.
- d/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.
- e/ IIIId includes IIIb,c.
- f/ IVa includes IVb and IIIa.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIf-a	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz-bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Greenland XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8466	
Po.	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	355	
Pg.	—	—	48439	4913	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	1	37	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67552	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76373	
	64	39	48439	4913	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	—	134	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ge.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	7403	118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	325	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1265	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	b/	b/	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1590	
	143	7700	118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr.	1599	1567	230	—	—	658	17008	d/ 285	d/ ---	—	—	—	—	—	
Ge.	709	20	—	—	—	—	10600	d/ 17213	d/ ---	—	—	—	—	—	
Gr.	—	—	—	—	—	—	2451	d/ 191	d/ ---	1164	191	—	—	4	
Ic.	—	—	—	—	—	—	—	38	—	10614	—	—	—	—	
Ir.	11133	—	—	—	—	74434	279857	5568	—	93814	—	—	—	—	
Ne.	12964	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Po.	300	1	—	—	—	270651	600537	d/ 236	d/ ---	582	—	—	—	—	
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
En.	398	140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fr(B)	b/	b/	—	—	—	—	110385	3237	265518	d/ 3485	d/ ---	11649	—	—	
	27103	1728	230	—	—	—	381036	78329	1167032	27016	—	118014	1	5194	

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH - live weight equivalent of landings)

		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY							
Species Country	Baltic Sea IIId		The Sound and Belt Sea IIIf,c	Kattegat and Skagerak IIIf,a	North Sea		NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
					South IVc	Central IVb	North IVa			
..... Live weight in metric tons .....										
<b>Pilchard</b>										
<i>Sardina pilchardus</i> = <i>Arenagus minor</i>										
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	15 787	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	35	—	—	—	—	—	12	—	21	1
Netherlands	141	—	—	—	55	1	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	59	—	—	—	—	—	—	17	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	69 075	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	729	—	—	—	—	—	—	—	14	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	85 826	—	—	—	55	1	—	29	35	1
<b>Sprat</b>										
<i>Sprattus sprattus</i>										
Belgium	435	—	—	—	435	—	—	—	—	—
Denmark	9 031	976	2 638	3 099	—	a/ 2 318	a/ —	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	1 896	1 896	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	554	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	14 392	1 933	997	—	—	11 459	3	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	494	—	—	—	—	—	—	184	310	—
Netherlands	204	—	—	—	201	b/ 3	b/ 9 794	—	—	—
Norway	13 579	—	—	3 240	b/ —	b/ —	b/ 4	—	—	—
Poland	12 419	12 410	—	—	—	5	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	829	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	3 706	c/ 55	c/ —	d/ —	—	d/ —	d/ 3 651	—	—	—
UK (England-Wales)	17 633	—	—	—	3 204	11 873	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	26 541	—	—	—	—	7 443	19 089	9	—	—
USSR	40 582	40 582	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	25	—	—	—	b/ —	b/ —	b/ 14	—	e/ 11	e/ —
TOTAL	143 320	57 852	3 635	6 339	3 840	33 101	32 555	194	321	—
<b>Various clupeoids</b>										
Belgium	70	—	—	—	70	ø	—	—	ø	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	1 904	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	2 551	—	—	—	2 550	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	73 180	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	39	—	—	—	11	—	—	—	28	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	77 744	—	—	—	2 631	ø	—	—	28	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ IVa includes IVb and IVc.
- c/ IIId includes IIIf,c.
- d/ IVa includes IVb and IIIa.
- e/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea	The Sound and Belt Sea	Kattegat and Skagerak	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
		IIId	IIIb,c	IIIa	IVc	IVb	IVa	VIa	VIIb	VIIa,f	VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Albacore</u> <i>Thunnus alalunga</i> = <i>Sermo alalunga</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	32 392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	32 392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<u>Bluefin tuna</u> <i>Thunnus thynnus</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	15	—	—	12	—	a/ 3	a/ ---	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	1944	—	—	—	b/ ---	b/ ---	b/ 1944	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	2 285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	4 244	—	—	12	---	3	1944	—	—	—	—
<u>Bonito</u> <i>Sarda sarda</i>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

a/ IVb includes IVa.  
b/ IVa includes IVb and IVc.



(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

[illegible]

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIIa	South IVc	North Sea Central IVb	North IVa	NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Various tuna-like scombriforms</u>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	17 584	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	9 938	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	27 522	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120
<u>Mackerels</u>											
<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber colias</i>											
Belgium	208	—	—	—	5	31	165	3	—	2	—
Denmark	20 539	33	224	9 021	—	2 112	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	29 765	—	—	—	733	70	—	1 877	525	1 696	1 509
Germany (Fed. Rep. of)	2 489	—	22	34	—	290	1 808	325	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	105	—	—	—	—	—	105	—	—	—	—
Ireland	2 245	—	—	—	—	—	—	1140	—	18	65
Netherlands	15 823	—	—	—	145	1 454	9 202	864	—	22	—
Norway	866 575	—	—	11 012	c/	c/	c/ 855 536	—	—	—	—
Poland	2 781	—	—	2	—	629	1 630	110	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	33 834	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	15 273	d/ 27	d/	e/	—	e/	e/ 15 246	—	—	—	—
UK (England-Wales)	2 682	—	—	—	23	13	10	31	—	1 199	—
UK (N. Ireland)	58	—	—	—	—	—	—	20	—	138	—
UK (Scotland)	1 238	—	—	—	—	62	680	488	—	—	2
USSR	4 098	—	—	—	c/	c/	c/ 4 098	—	—	—	—
France (Boulogne)*	14 011	—	—	—	c/	c/	c/ 6 683	—	—	f/ 7 328	f/
TOTAL	1 011 824	60	246	20 069	906	13 810	895 163	4 858	525	10 403	1 576
<u>Various mackerel-like scombriforms</u>											
Belgium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	2 036	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	2 036	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb1 includes Vb2.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ IIIId includes IIIb,c.
- e/ IVa includes IVb and IIIa.
- f/ VIIaf includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIId,e	Bay of Biscay VIIf,a-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spits- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fi.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fr.	452	---	15 113	1899	---	---	---	---	---	---	---	---	---	31271	
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Io.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ir.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ne.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
No.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Po.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Sp.	---	---	3105	6813	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4246	
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
En.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
So.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4357	
USSR	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fr(B)	450	---	18238	8712	---	---	---	---	---	---	---	---	---	39874	
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fi.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fr.	12426	3292	5839	---	---	---	---	868 2	b/ 259 b/ ---	---	635 Ø	---	---	34	
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Io.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ir.	1012	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ne.	2475	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1163	
No.	---	---	---	---	---	---	---	27	---	---	---	---	---	---	
Po.	420	2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	8828	
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Sp.	---	---	27863	5471	---	---	---	---	---	---	---	---	---	432	
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
En.	1	1403	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
So.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
USSR	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	32195	
Fr(B)	f/ --- 10842	f/ --- 4697	33702	5971	---	---	---	897	266	---	636	---	1197	41455	
Be.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
De.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
F.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fi.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Fr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ge.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Gr.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Io.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ir.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Ne.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
No.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	282	
Po.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Pg.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Sp.	---	---	53	1983	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Sw.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
En.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
N.I.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
So.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
USSR	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	4748	
Fr(B)	---	---	53	1983	---	---	---	---	---	---	---	---	---	5030	

QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH - live weight equivalent of landings)

Species Country		TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
			Baltic Sea IIId	The Sound and Belt Sea IIIf,c	Kattegat and Skagerrak IIIf	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIIf,c
..... Live weight in metric tons .....												
<u>Picked dogfish</u>												
<i>Squalus acanthias</i>												
Belgium	1 322	—	—	—	319	a/ 328	a/ 259	225	—	—	109	—
Denmark	1 131	—	—	422	—	709	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	831	—	—	1	—	431	—	268	10	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	329	—	—	—	19	87	164	1	—	—	—	—
Norway	17 171	—	—	175	b/	b/	b/ 15 646	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	7 234	—	—	—	—	438	3 054	3 683	4	9	7	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	28 040	—	—	598	338	1 993	19 391	3 919	4	118	7	—
<u>Dogfish and hounds</u>												
Belgium	413	—	—	—	131	60	12	5	—	97	—	—
Denmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Germany (Fed. Rep. of)	537	—	—	—	—	27	24	8	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	2 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	5 650	—	—	24	380	1 319	1 458	1 736	—	252	2	—
UK (N. Ireland)	43	—	—	—	—	—	—	—	—	43	—	—
UK (Scotland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	1 213	—	—	—	b/	b/	b/ 1 213	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	10 606	—	—	24	511	1 406	2 707	1 749	—	392	2	—
<u>Rays and skates</u>												
<i>Raja spp.</i>												
Belgium	2 450	—	—	—	979	397	41	13	—	590	—	—
Denmark	230	—	—	60	—	a/ 170	a/	—	—	—	—	—
Faeroe Islands	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	14 031	—	—	—	187	—	121	474	118	511	920	—
Germany (Fed. Rep. of)	200	—	—	—	—	11	57	1	—	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	387	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	1 350	—	—	—	—	—	—	216	—	378	227	—
Netherlands	122	—	—	—	70	—	31	—	—	—	—	—
Norway	544	—	—	40	b/	b/	b/ 195	—	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	4 596	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	6 552	—	—	—	517	911	231	733	—	878	—	—
UK (N. Ireland)	89	—	—	—	—	—	—	—	—	89	—	—
UK (Scotland)	5 835	—	—	—	—	514	2 614	2 173	91	80	5	—
USSR	34	—	—	—	b/	b/	b/ 34	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	813	—	—	—	b/	b/	b/ 392	—	—	d/ 421	d/	—
TOTAL	37 279	—	—	100	1 753	2 005	3 716	3 610	209	4 947	1 152	—

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ IVa includes IVb and IVc.
- c/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.
- d/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIIl,e.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC	
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Iceland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)	
..... Live weight in metric tons .....															
Be.	57	9	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	13	4	—	99	5	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—
No.	—	—	—	—	—	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	36	1	2	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	65	9	—	—	—	—	1363	40	1	139	5	—	50	—	—
Be.	27	81	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	1	30	—	289	158	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	1258	1492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	9	39	—	—	—	1	4	161	127	138	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	36	120	1258	1492	—	1	5	191	127	427	158	—	—	—	—
Be.	127	178	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ge.	5262	3785	2128	—	—	—	292	101	—	126	—	—	—	6	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	6	22	—	101	2	—	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	387	—	—	—	—	—
Ne.	509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—
Po.	—	—	—	—	—	—	309	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	3641	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	103	596	—	—	—	92	7	49	29	394	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr(B)	d/---	d/---	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	6082	4559	5769	955	—	92	7	656	345	136	1160	2	—	24	108



QUANTITY (NOMINAL CATCH) OF THE

(NOMINAL CATCH - live weight equivalent of landings)

Species Country	TOTAL CATCH (Quantity) IN THE ICES STATISTICAL AREA (NORTHEAST ATLANTIC)	BREAKDOWN BY									
		Baltic Sea IIIId	The Sound and Belt Sea IIIb,c	Kattegat and Skagerak IIId	North Sea			NW. coast Scotland N.Ireland VIa	Rockall VIb	Irish Sea, Bristol Channel VIIa,f	W.coast Ireland Porcupine Bank VIIb,c
					South IVc	Central IVb	North IVa				
..... Live weight in metric tons .....											
<u>Various non-teleost fishes</u>											
Belgium	1	—	—	—	1	Ø	—	—	—	Ø	—
Denmark	192	—	—	23	—	a/ 169	a/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	15 040	—	—	—	6	—	685	1 963	979	735	1 555
Germany (Fed. Rep. of)	7	—	—	—	—	2	1	Ø	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	20 958	—	—	Ø	c/ —	c/ —	c/ 231	—	—	—	—
Poland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (England-Wales)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	6	—	—	—	—	2	2	1	Ø	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France (Boulogne)*	2 521	—	—	—	c/ —	c/ —	c/ 1 819	—	—	d/ 702	d/ —
TOTAL	38 751	—	—	23	7	173	2 738	1 964	979	1 437	1 555
<u>Unsorted unidentified fishes</u>											
Belgium	483	—	—	—	137	52	14	5	—	104	—
Denmark	31 445	224	612	9 528	—	2/ 21 072	2/ —	—	—	—	—
Faeroe Islands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finland	1 134	1 134	—	—	—	—	—	—	—	—	—
France *	1 119	—	—	—	2	—	—	5	4	9	—
Germany (Fed. Rep. of)	18 476	715	1 262	5	Ø	14 985	170	61	—	—	—
Greenland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iceland	2 006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norway	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poland	3 590	444	—	10	—	2 176	734	79	—	—	—
Portugal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spain	20 742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden	22 801	a/ 7593	a/ —	f/ —	—	f/ —	f/ 15 208	—	—	—	—
UK (England-Wales)	3 503	—	—	—	33	1 075	16	41	—	75	1
UK (N. Ireland)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UK (Scotland)	86	—	—	—	—	35	24	20	Ø	3	1
USSR	13 376	4 212	—	—	c/ —	c/ —	c/ 528	—	—	—	—
France (Boulogne)*	3	—	—	—	—	—	—	—	—	d/ 3	d/ —
TOTAL	118 764	14 322	1 874	9 549	172	39 395	16 695	211	4	194	2

\* Quantities landed at Boulogne sur mer are not broken down by fishing areas.  
For this reason these data are shown separately from the rest of the French catch.

- a/ IVb includes IVa.
- b/ Vb<sub>1</sub> includes Vb<sub>2</sub>.
- c/ IVa includes IVb and IVc.
- d/ VIIa,f includes VIIb,c, VIIg-k and VIId,e.
- e/ IIId includes IIIf,c.
- f/ IVa includes IVb and IIIa.

VARIOUS SPECIES OF FISH 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

FISHING AREAS														EASTERN CENTRAL ATLANTIC
S.coast Ireland VIIg-k	English Channel, E.and W. VIIId,e	Bay of Biscay VIIIa-e	Portuguese waters IXa,b	Azores grounds X	Barents Sea I	Spitz- bergen Bear Island IIb	Norwegian Sea IIa	Faeroe Plateau Vb <sub>1</sub>	Faeroe Bank Vb <sub>2</sub>	Isoland grounds Va	East Green- land XIV	North of Azores XII	Area not known	(not included in ICES Statistical Area)
..... Live weight in metric tons .....														
Be.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	2337	3414	1326	—	—	—	717	b/ 392	b/---	825	—	—	106	—
Ge.	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Io.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	9	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	20727	—	—	—	—	—	—	793
Po.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	306
Sp.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
So.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	794
Fr(B)	d/ ---	d/ ---	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2337	3414	1326	—	—	—	21447	392	1	843	9	—	106	1893
Be.	30	17	—	—	—	—	—	—	—	124	—	—	—	—
De.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
F.I.	—	—	—	—	—	—	—	b/ 9	b/---	—	—	—	—	—
Fi.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fr.	55	820	13	1	—	—	—	b/ 6	b/---	3	—	—	—	—
Ge.	—	—	—	—	—	4	—	163	65	824	222	—	—	—
Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Io.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2001	5	—	—	—
Ir.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ne.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Po.	34	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25434
Pg.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sp.	—	—	13705	7037	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31925
Sw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
En.	—	540	—	—	—	464	71	237	13	3	931	1	—	—
N.I.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
So.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USSR	—	—	—	—	—	5559	2455	417	2	—	—	—	—	2345
Fr(B)	d/ ---	d/ ---	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	421	1304	13718	7038	—	6027	2526	817	95	3	4089	228	—	59754

CATCHES (NOMINAL CATCH) OF

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

GRAND TOTAL:	Country	Division	CRUSTACEANS							
			Com- mon prawn	Com- mon shrimp	Deep- water prawn	Edible crab	Lobster	Norway lobster	Spiny or rock lobsters	Various
			<i>Palaeomon serratus</i>	<i>Crangon crangon</i>	<i>Pandalus borealis</i>	<i>Cancer pagurus</i>	<i>Homarus gammarus</i>	<i>Nephrops norvegicus</i>	<i>Palinurus spp.</i>	
1 942 301 8 1	Belgium	IVc	—	1 561	—	30	1	23	—	1
		IVb	—	—	—	32	1	242	—	0
		IVa	—	—	—	6	0	1	—	—
		Vla	—	—	—	1	—	0	—	—
30		VIIa,f	—	—	—	0	2	2	—	—
9		VIIg-k	—	—	—	4	0	1	—	—
11 208		VIIId,e Va	—	—	—	0	0	208	—	0
2 510		Total	—	1 561	—	73	4	477	—	1
2 5 298 2 346 16 512	Denmark	IIId	—	2	—	—	—	—	—	—
		IIIf,b,c	—	96	—	—	1	1	—	—
		IIIfa	—	2	859	—	25	1 458	—	—
		IVa,b	—	—	3 932	—	4	36	—	—
24 158		Total	—	100	4 791	—	30	1 495	—	—
36	Faeroe Islands	Vb, Faeroe Plateau (Total)	—	—	—	—	—	36	—	—
57 315	France	IVa,b,c	—	—	—	—	—	5	—	52
		Vla	—	—	—	—	—	315	—	—
		VIIb	—	—	—	—	—	1	—	—
1 337 473		VIIa,f	—	—	—	—	5	1 206	5	121
		VIIIf,c	—	—	—	—	—	—	—	—
		Porcupine bank	—	—	—	—	9	441	23	—
2 683		VIIg-k	—	—	—	—	8	2 488	137	50
9 265		VIIId,e	—	—	—	—	254	—	301	3 451
13 731		VIIIfa-e	—	—	—	—	142	3 245	112	8 046
16		IXa,b	—	—	—	—	2	—	14	—
1		IIa	—	—	—	—	—	1	—	—
6		Area not known	—	—	—	—	2	2	—	2
27 865		Total	—	—	—	—	422	7 704	592	11 722
68 765 348 60	Germany, Fed. Rep. of	IVb	—	24 350	4	—	1	5	—	2 572
		IIIf,b,c	—	—	19	14	—	—	—	—
		IIIfa	—	—	0	—	—	60	—	—
39 143		Total	—	24 350	23	14	1	65	—	2 572
4 239	Iceland	Va	—	—	1 508	—	—	2 731	—	—
256	Ireland	Vla	—	—	—	2	63	2	2	—
1 723		VIIa	—	—	—	7	14	731	0	—
1 266		VIIIf,c	—	—	—	6	91	49	74	—
		Porcupine Bank	—	—	—	—	—	—	—	—
1 672		VIIIfg-k	—	—	—	24	111	96	56	—
4 917		Total	—	—	—	39	279	878	132	—



INVERTEBRATES LANDED, BY COUNTRY, 1967

(NOMINAL CATCH - live weight equivalent of landings)

	MOLLUSCS									OTHER INVERTEBRATES	
	Mussel	Cockle	Oyster	Peri-winkle	Portu-guese oyster	Escallop, clam	Squids	Whelk	Various	Starfishes	Various
	<i>Mytilus edulis</i>	<i>Cardium edule</i>	<i>Ostrea edulis</i>	<i>Littorina littorea</i>	<i>Crassostrea angulata</i>	<i>Pecten maximus</i>	<i>Loligo spp.</i>	<i>Buccinum undatum</i>		Asterioidea	
IVc	50	—	—	—	—	—	17	259	—	—	—
IVb	—	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—
IVa	—	—	—	—	—	—	1	0	—	—	—
VIa	—	—	—	—	—	—	0	0	—	—	—
VIIa,f	—	—	—	—	—	—	24	1	1	—	—
VIIg-k	—	—	—	—	—	—	2	2	0	—	—
VIIId,e	—	—	—	—	—	—	10	1	—	—	—
Va	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	50	—	—	—	—	—	56	287	1	—	—
IIIId	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IIIb,c	5 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IIIa	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
IVa,b	11 174	—	—	—	—	—	—	—	0	1 366	—
	16 374	—	—	—	—	—	—	—	2	1 366	—
Vb <sub>1</sub>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IVa,b,c	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIb	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIa,f	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIId,c	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIg-k	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIId,e	—	—	—	—	—	5 259	—	—	—	—	—
VIIIda-e	—	—	—	—	—	2 186	—	—	—	—	—
IXa,b	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
x.k.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	7 445	—	—	—	—	—
IVb	11 027	—	1	—	—	—	—	—	—	805	—
IIIb,c	283	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
IIIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	11 310	—	1	—	—	—	—	—	2	805	—
Va	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIa	—	—	0	187	—	—	—	—	—	—	—
VIIa	492	—	—	339	—	—	—	—	140	—	—
VIIb,c	—	—	43	998	—	5	—	—	0	—	—
VIIg-k	690	—	102	489	—	53	—	—	51	—	—
	1 182	—	145	2 013	—	58	—	—	191	—	—

CATCHES (NOMINAL CATCH) OF

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

GRAND TOTAL:	Country	Division	CRUSTACEANS							
			Com- mon prawn	Com- mon shrimp	Deep- water prawn	Edible crab	Lobster	Norway lobster	Spiny or rock lobsters	Various
			<i>Palaeomon serratus</i>	<i>Crangon crangon</i>	<i>Pandalus borealis</i>	<i>Cancer pagurus</i>	<i>Homarus gammarus</i>	<i>Nephrops norvegicus</i>	<i>Palinurus spp.</i>	
103 006 570		IVc S. North Sea Area not known	—	13 715 531	—	1 17	— 16	— —	— —	— 6
103 576	Netherlands	Total	—	14 246	—	18	16	—	—	6
1 088 2 511 1 184 8 814	Norway	IIIIa Kattegat and Skagerak IVa,b,c North Sea I Barents Sea IIa Norwegian Sea	— — — —	— — — —	1 017 1 790 1 184 4 364	1 612 — 2 758	55 109 — 75	15 0 — —	— — — —	— — — —
13 597		Total	—	—	8 355	3 371	239	15	—	—
	Portugal	IXa,b Portuguese waters X Azores grounds	—	—	—	—	—	—	—	—
		Total	—	—	—	—	—	—	—	—
53 843 36 879	Spain	VIIIa-e Bay of Biscay IXa,b Portuguese waters	83 967	— —	— —	21 —	19 142	2 574 1 535	120 4	717 4 648
130 722		Total	1 050	—	—	21	161	4 109	124	5 365
2 3 375	Sweden	IIIIb,c,d The Sound and Belt Sea, Baltic Sea IVa,b N. and C. North Sea, IIIIa Kattegat and Skagerak	— — —	— — —	— — 1 930	— — —	— — —	— — —	— — —	2 1 445
3 377		Total	—	—	1 930	—	—	—	—	1 447
13 834 2 547 9 765 75 1 864	United Kingdom (England and Wales)	IVc S. North Sea IVb C. North Sea VIIa,f Irish Sea, Bristol Channel VIIg-k S. coast Ireland VIIId,e English Channel, E. and W.	— 5 — — 5	631 10 763 — —	— — — — —	447 1 234 65 1 1 059	10 181 124 2 70	— 699 49 20 —	— — — — —	— — 65 — 18
28 085		Total	10	1 404	—	2 806	387	768	—	83
5 2 318	United Kingdom (N. Ireland)	VIA NW. coast Scotland, N. Ireland VIIa Irish Sea	— — —	— — —	— — —	1 — —	4 7 —	— 2 029 —	— — —	— — —
2 323		Total	—	—	—	1	11	2 029	—	—
3 136 2 870 5 560 172	United Kingdom (Scotland)	IVb C. North Sea IVa N. North Sea VIA NW. coast Scotland, N. Ireland VIIa Irish Sea	— — — —	— 6 0 92	— — — —	800 786 148 —	180 226 154 8	1 451 1 386 3 849 1	— — — —	— — — —
11 738		Total	—	98	—	1 734	568	6 687	—	—



INVERTEBRATES LANDED, BY COUNTRY, 1967

(NOMINAL CATCH = live weight equivalent of landings)

	MOLLUSCS									OTHER INVERTEBRATES	
	Mussel	Cockle	Oyster	Peri-winkle	Portu-guese oyster	Escallop, clam	Squids	Whelk	Various	Starfishes	Various
	<i>Mytilus edulis</i>	<i>Cardium edule</i>	<i>Ostrea edulis</i>	<i>Littorina littorea</i>	<i>Crassostrea angulata</i>	<i>Pecten maximus</i>	<i>Loligo spp.</i>	<i>Buccinum undatum</i>		Asteroides	
IVc n.k.	85 576	1 910	827	49	—	—	—	79	—	849	—
	<u>85 576</u>	<u>1 910</u>	<u>827</u>	<u>49</u>	—	—	—	<u>79</u>	—	<u>849</u>	—
IIIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IVa,b,c	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IIa	—	—	—	—	—	—	1 617	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	<u>1 617</u>	—	—	—	—
IXa,b X											
VIIIa-e	49 416	14 126	40	230	—	51	1 359	—	25 087	—	—
IXa,b	—	2 335	2	—	811	—	1 734	—	24 701	—	—
	<u>49 416</u>	<u>16 461</u>	<u>42</u>	<u>230</u>	<u>811</u>	<u>51</u>	<u>3 093</u>	—	<u>49 788</u>	—	—
IIIb,c,d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IVa,b,IIIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IVc	2 669	8 050	68	75	70	—	—	1 814	—	—	—
IVb	47	69	—	44	—	4	—	254	—	—	—
VIIa,f	1 432	7 171	—	90	—	2	4	—	—	—	—
VIIg-k	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	—
VIIId,e	131	212	31	105	16	56	67	37	57	—	—
	<u>4 279</u>	<u>15 502</u>	<u>99</u>	<u>314</u>	<u>86</u>	<u>63</u>	<u>122</u>	<u>2 105</u>	<u>57</u>	—	—
VIa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIIa	—	—	—	263	—	7	12	—	—	—	—
	—	—	—	<u>263</u>	—	<u>7</u>	<u>12</u>	—	—	—	—
IVb	462	—	—	228	—	—	15	—	—	—	—
IVa	—	—	—	374	—	ø	92	—	ø	—	—
VIa	1	6	—	341	—	1 008	48	—	5	—	—
VIIa	—	—	—	71	—	—	—	—	—	—	—
	<u>463</u>	<u>6</u>	—	<u>1 014</u>	—	<u>1 008</u>	<u>155</u>	—	<u>5</u>	—	—

